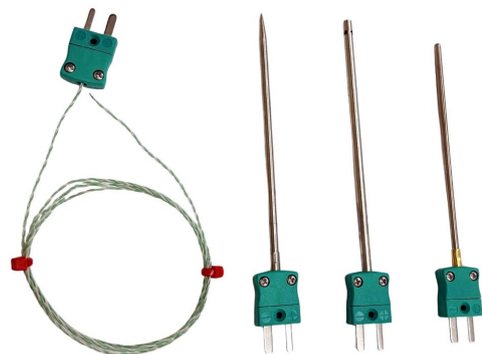


## Kit de thermocouple usage gnral CEI de type K avec rallonge



Labfacility are the UK's leading manufacturer of Temperature Sensors, Thermocouple Connectors and associated Temperature Instrumentation and stockings of Thermocouple Cables. The Company has been trading since 1971 and is ISO9001 accredited.

**Actuellement en attente dun nouveau stock du compteur numrique - veuillez vous renseigner pour des informations plus rcentes.**

**Le kit se compose de :**

1 x thermomtre numrique usage gnral GM1312 (K, J, T, E, N, R/S)

1 x rallonges en PVC de type K avec fiche et prise miniatures IEC

1 x mallette de transport

**Livr avec 3 thermocouples IEC de type K avec des fiches miniatures et 1 jonction expose IEC de type K.**

Thermocouple usage gnral de 3 mm x 110 mm avec prise miniature

Thermocouple de sonde dair de 4 mm x 120 mm avec prise de type miniature

Thermocouple pointe daiguille de 3,3 mm x 115 mm avec prise miniature

Thermocouple jonction apparente avec prise miniature

**Spfications**

**GM1312 Thermomtre numrique usage gnral (K, J, T, E, N, R/S)**

Rsolution : 0,1 C ou 0,1 F

Prcision : 0,4 C 1 %

-200C 1372C (type K)

Humidit relative : 0-70 % HR

**Rallonges en PVC de type K avec fiche et prise miniatures**

Cble PVC de 2 m avec terminaison miniature

Bonne isolation usage gnral pour les environnements lgers . Impermable et trs souple.

Permet de connecter facilement les sondes

**Thermocouple usage gnral avec fiche miniature de type K IEC**

3,0 mm x 110 mm

Plage de temperature de la sonde : -40C +1100C.

**Thermocouple sonde dair avec prise de type miniature Type K IEC**

4,0 mm x 120 mm

Temprature maximale : 250C

**Thermocouple pointe daiguille avec fiche miniature Type K IEC**

3,3 mm x 115 mm

Plage de temperature de la sonde : -50C +260C

**Thermocouple jonction apparente avec fiche miniature de type K IEC**

Conducteurs 1/0,3 mm de longueur 1M.

Indice disolation : -75C 260C

## Specifications

Product Code	XE-0038-001
--------------	-------------